



Όνομα: _____

1. Γράφω τον αμέσως μικρότερο και τον αμέσως μεγαλύτερο φυσικό αριθμό από τα παρακάτω κλάσματα:

$32 < \frac{323}{10} < 33$
$< \frac{35}{100} <$
$< \frac{53}{1.000} <$
$< \frac{11}{10} <$
$< \frac{111}{100} <$

$< \frac{341}{100} <$
$< \frac{1550}{100} <$
$< \frac{152}{10} <$
$< \frac{2.355}{10} <$
$< \frac{125}{100} <$

2. Συμπληρώνω τον πίνακα:

Αριθμός	X 10	X 100	X 1.000
4,12			
249,5			
12,5			
536,2			

3. Συμπληρώνω τον πίνακα:

Αριθμός	: 10	: 100	: 1.000
123			
432,8			
41,5			
35,12			

4. Κάνω τις προσθέσεις και τις αφαιρέσεις κάθετα:

$32,85 + 2,5 =$	$342,74 + 12,583 =$	$15 + 202,383 =$	$130,08 + 8,075 =$

$34,57 - 21,584 =$	$107,2 - 39,45 =$	$64 - 7,044 =$	$205,12 - 183,54 =$

5. Ενώνω με τη σειρά τους αριθμούς από το 1,5 ως το 9 και βρίσκω ποιο ζώο είναι!

